



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 52]

नई दिल्ली, शुक्रवार, फरवरी 23, 2001/फाल्गुन 4, 1922

No. 52]

NEW DELHI, FRIDAY, FEBRUARY 23, 2001/PHALGUNA 4, 1922

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

(पाटनरोधी एवं सम्बद्ध शुल्क महानिदेशालय)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 फरवरी, 2001

आरंभिक निष्कर्ष

विषय :—यूरोपीय संघ तथा चीन जनवादी गणराज्य राज्य से कोलीन क्लोराइड के आयातों के संबंध में पाटनरोधी जांच।

सं. 59/1/2000-डीजीएडी.—1995 में यथासंशोधित सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 तथा उसकी सीमाशुल्क टैरिफ (पाटित वस्तुओं की पहचान, उन पर पाटनरोधी शुल्क का आकलन तथा क्षति-निर्धारण) नियमावली, 1995 को ध्यान में रखते हुए;

क कार्य पद्धति

जांच के लिए निम्नलिखित कार्यपद्धति अपनाई गई है :

(i) निर्दिष्ट प्राधिकारी (जिसे इसके बाद प्राधिकारी कहा जाएगा) को उपरोक्त नियमावली के अधीन घरेलू उद्योग की ओर से मै. वाम आर्गेनिक कैमिकल्स लि. (इसके बाद याचिकाकर्ता कहा जाएगा) जिनका पंजीकृत कार्यालय प्लॉट नं. 1-ए, सैक्टर-16ए, इंस्टीट्यूशनल एरिया, नौएडा-201 301 है से लिखित आवेदन प्राप्त हुआ है जिसमें यूरोपीय संघ और चीन जनवादी गणराज्य मूल के अथवा वहां से निर्यात किए गए कोलीन क्लोराइड (इसके बाद सम्बद्ध वस्तु कहा जाएगा) के पाटन का आरोप लगाया गया है।

ii) याचिकाकर्ता द्वारा दायर की गई याचिका का आरंभिक जांच से कतिपय त्रुटियों का पता लगा जिन्हें याचिकाकर्ता द्वारा बाद में ठीक कर दिया गया। इसके बाद याचिका को सही दस्तावेज माना गया है।

iii) याचिकाकर्ता द्वारा प्रस्तुत किए गए प्रथम दृष्टया पर्याप्त साक्ष्यों के आधार पर यूरोपीय संघ तथा चीन जनवादी गणराज्य (इसके बाद इन्हें सम्बद्ध देश कहा जाएगा) से सम्बद्ध वस्तुओं के आयातों के विरुद्ध जांच आरंभ करने का निर्णय लिया है। चूंकि याचिकाकर्ता ने यू0एस0ए0 से सम्बद्ध वस्तुओं के पाटन संबंधी प्रथम दृष्टया साक्ष्य प्रस्तुत नहीं किया, प्राधिकारी ने यू0एस0ए0 से सम्बद्ध वस्तुओं के आयातों के विरुद्ध कोई कार्रवाई शुरू नहीं की। प्राधिकारी ने नियम के उपनियम 5(5) के अनुसार जांच शुरू करने के लिए पाटन के आरोप प्राप्त होने की सूचना नई दिल्ली में यूरोपीय आयोग तथा चीन जनवादी गणराज्य (इसके बाद इन्हें सम्बद्ध देशों के दूतावास कहा जाएगा) के दूतावासों के शिष्टमंडल को दी।

iv) प्राधिकारी ने सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 के सीमाशुल्क के उपशीर्ष कोड 2309.9001 और 2923.1001 के अंतर्गत वर्गीकृत यूरोपीय संघ तथा चीन जनवादी गणराज्य के मूल के अथवा वहां से निर्यातित सम्बद्ध वस्तु के आयातों के संबंध में पाटनरोधी जांच शुरू करते हुए दिनांक 6.12.2000 की सार्वजनिक सूचना भारत के राजपत्र, असाधारण, में प्रकाशित की।

v) प्राधिकारी ने सार्वजनिक सूचना की एक प्रति सभी ज्ञात निर्यातकों (जिनके ब्यौरे याचिकाकर्ता द्वारा उपलब्ध कराए गए थे) तथा उद्योग संघों को भेजी और उन्हें नियम 6(2) के अनुसार अपने विचार लिखित रूप में देने का अवसर प्रदान किया।

vi) प्राधिकारी ने भारत से सम्बद्ध वस्तुओं के सभी ज्ञात आयातकों (जिनका विवरण याचिकाकर्ता द्वारा उपलब्ध कराया गया था) को सार्वजनिक सूचना की एक प्रति भेजी और उनसे पत्र की तारीख से 40 दिनों के भीतर अपने विचार यलिखित रूप से देने का अनुरोध किया ।

vii) केन्द्रीय उत्पाद शुल्क एवं सीमाशुल्क बोर्ड (सीबीईसी) से जांच अवधि सहित पिछले 3 वर्षों में भारत में सम्बद्ध वस्तुओं के आयातों का विवरण देने का अनुरोध किया गया था ।

viii) प्राधिकारी ने पूर्वोक्त नियम 6(3) के अनुसार याचिका की एक प्रति ज्ञात निर्यातकों तथा सम्बद्ध देशों के दूतावासों को भेजी । याचिका की एक प्रति अन्य हितबद्ध पार्टियों को भी अनुरोध करने पर उपलब्ध कराई गई ।

ix) प्राधिकारी ने सम्बद्ध सूचना प्राप्त करने के लिए नियम 6(4) के अनुसार निम्नलिखित ज्ञात निर्यातकों/उत्पादकों को प्रश्नावली भेजी -

1. मै0 अक्जोनोबल कैमिकल्स एसपीए, इटली
2. मै0 यिक्सिंग अक्जो नोबल सैन्युआन कैमिकल्स कं0 लि0, दुशान, चीन

x) नई दिल्ली में सम्बद्ध देशों के दूतावासों को भी नियम 6(2) के अनुसार जांच आरंभ होने की सूचना दे दी गयी थी और उनसे अपने देश के निर्यातकों/उत्पादकों से निर्धारित समय के भीतर प्रश्नावली भर कर भेजने का आग्रह करने का अनुरोध किया गया था । निर्यातकों को भेजे गए पत्र, याचिका और प्रश्नावली की प्रति ज्ञात निर्यातकों/उत्पादकों की सूची सहित दूतावास को भेजी गई थी ।

xi) नियम 6(4) के अनुसार आवश्यक सूचना मंगोने के लिए सम्बद्ध वस्तु के निम्नलिखित ज्ञात आयातकों/उपयोक्ता संघों को प्रश्नावली भेजी गई थी:-

1. मै० नव महाराष्ट्र छाकन ऑयल मिल्स लि०, मुंबई

2. मै० सोनम इंटरनेशनल, मुंबई

मै० पोल्ट्री फेडरेशन ऑफ इंडिया

xii) सम्बद्ध देशों के निम्नलिखित निर्यातकों/उत्पादकों द्वारा प्रश्नावली/अधिसूचना का उत्तर/सूचना दी गई:

1. मै० अकजो नोबल कैमिकल्स एसपीए, इटली

2. मै० यिक्सिंग अकजो नोबल सांयुआन कैमिकलस कं० लि०, दुशान चीन ने उल्लेख किया कि उन्होंने भारत से किसी भी सम्बद्ध वस्तु का निर्यात नहीं किया ।

xiii) निम्नलिखित आयातकों/उपयोक्ता संघों द्वारा प्रश्नावली/अधिसूचना का उत्तर/सूचना प्रस्तुत की गई:

1. मै० सैवनटीलाल एंड कं०, मुंबई

2. टी कम्पाउंड लाखस्टॉक फीड मैन्यूफैक्चरर्स एसोसिएशन ऑफ इंडिया मुंबई

3. मै० पोशक फीड्स प्रा० लि०, हैदराबाद

4. मै० नव महाराष्ट्र छाकन ऑयल मिल्स लि०, पुणे

5. मै० दोखानी एसोसिएट्स, मुंबई

6. मै० कोमारला फीड्स एंड फूड्स प्रा० लि०, बंगलौर

7. मै० पोल्ट्री फेडरेशन ऑफ इंडिया, नई दिल्ली

xiv) उत्पादन की लागत सहित विभिन्न क्षति संबंधी परिमापकों के बारे में अतिरिक्त सूचना याचिकाकर्ताओं से मांगी गई थी जो उन्होंने प्रस्तुत कर दी थी ।

- xv) प्राधिकारी ने, जितना आवश्यक था, याचिकाकर्ता द्वारा प्रस्तुत की गई सूचना की जांच की।
- xvi) प्राधिकारी ने अपने पास रखी सार्वजनिक फाइल के रूप में रखी गई सूचना और साक्ष्यों के अगोपनीय अंशों के हितेबद्ध पार्टियों द्वारा देखने के लिए खुला रखा।
- xvii) सामान्यतया स्वीकृत लेखा सिद्धांतों (जीएएपी) और याचिकाकर्ता द्वारा दी गई सूचना के आधार पर भारत में विषयगत माल की इष्टतम उत्पादन लागत तथा माल को बनाने और बेचने की न्यूनतम लागत का हिसाब लगाने के लिए लागत जांच भी की गई।
- xviii) *** चिह्न इस अधिसूचना में हितेबद्ध पार्टियों द्वारा गोपनीय आधार पर दी गई सूचना का द्योतक है और नियमों के अंतर्गत प्राधिकारी ने उसे गोपनीय ही माना है।
- xix) यह जांच 1.4.99 से शुरू होने वाली अवधि से 30.9.2000 तक अर्थात् जांच की अवधि के लिए की गई।
- xx) प्राधिकारी द्वारा कुछ हितेबद्ध पार्टियों द्वारा सूचना देने के लिए 31.1.2001 तक समयवृद्धि के लिए अनुरोध पर समयवृद्धि प्रदान की गई।

ख. निर्यातकों, आयातकों तथा अन्य हितेबद्ध पार्टियों के विचार

1. याचिकाकर्ता के विचार

क. विद्याराधीन उत्पाद पर

- कोलीन क्लोराइड जो एक प्रकार का पशुचारा है, क्वाटरनरी अमोनिया कंपाउंड है, जो रंगहीन, चिपचिपा तथा पूरी तरह से क्षारीय है। इसकी रचना हाइड्रोक्लोरिक एसिड के साथ ट्राइमैथिल अमीन तथा एथीलिन आक्साइड की प्रतिक्रिया से होती है। विशुद्ध कोलीन

क्लोराइड को एक कैरिअर पर जमा कर सुखाया जाता है । कैरिअर सामान्य रूप से प्रयुक्त सिलिका, कार्बोकोब पाउडर अथवा कृषि-अपशिष्ट सामग्री से निकाला गया समान एबजोरबेंट पाउडर होता है । इस कैरिअर का इस्तेमाल केवल उत्पाद अर्थात् कोलीन क्लोराइड को ले जाने के लिए किया जाता है । उत्पाद की वाणिज्यिक नामावली कोलीन के संकेन्द्रण तथा प्रयुक्त कैरिअर पर निर्भर करती है । यदि प्रयुक्त किया गया कैरिअर कोर्नकोब है तो उत्पाद को वाणिज्यिक रूप से कोलीन क्लोराइड कोर्न कोब बेस कहा जाएगा । यदि प्रयुक्त कैरिअर वनस्पति है, तो इसे कोलीन क्लोराइड वैजीटेबल बेस कहा जाएगा । कोलीन क्लोराइड के संकेन्द्रण का उल्लेख सामान्य रूप से प्रयुक्त कैरिअर के साथ किया जाता है । यदि संकेन्द्रण 50 % कोलीन क्लोराइड है तो इसे कोलीन क्लोराइड 50 % कोर्न कोब (अथवा वैजीटेबल) बेस कहा जाएगा । मौजूदा जांच संकेन्द्रण और प्रयुक्त कैरिअर पर ध्यान दिए बिना कोलीन क्लोराइड के सभी प्रकार रूपों और ग्रेडों के लिए है । कोलीन क्लोराइड की भौतिक तथा रासायनिक विशेषताओं का वर्णन टैप्पड डैनसिटी, बल्क डैन्सिटी, पार्टिकल रिटेंशन, कोलीन क्लोराइड मात्रा, माइस्चर मात्रा, ड्राई मैथिल अमीन मात्रा के रूप में किया जाता है । इस उत्पाद का निर्माण तीन तरह से बैच प्रक्रिया में किया जाता है जिसमें ट्राइमैथिल अमीन हाइड्रोक्लोराइड तैयार करने के लिए ट्राइमैथिल अमीन के साथ हाइड्रोक्लोरिक एसिड का निष्प्रभावीकरण शामिल है । इसके बाद कोलीनक्लोराइड घोल तैयार करने के लिए ट्राइमैथिल अमीन हाइड्रोक्लोराइड को मिलाया जाता है । इसके बाद पूर्व निर्धारित प्रतिशत घोल के वैक्यूम के अंतर्गत इन घोलों को गाढ़ा किया जाता है । ड्राइ कोलीन क्लोराइड का उत्पादन बैचवार लिक्विड कोलीन क्लोराइड के साथ ठोस कैरिअर के

साथ मिक्सर में मिश्रित करके किया जाता है। इस मिश्रण को फिर शेटरी कूलर में डाला जाता है जहां नमी को सोखा जाता है। इसके बाद एटमोसफरिक टैम्परेचर पर लाने के लिए तापमान नीचे लाने के लिए शेटरी ड्रायर में डाला जाता है। अंत में सूखी कोलीन क्लोराइड को पीस कर बैगों में भरा जाता है। कोलीन क्लोराइड के विभिन्न ग्रेड कोलीन क्लोराइड आन कोर्न को कैरिअर, कोलीन क्लोराइड ऑन सिलिकर कैरिअर तथा एक्वस कोलीन क्लोराइड हैं।

उत्पादन की लागत तथा उत्पाद की बिक्री कीमत कोलीन क्लोराइड के संकेन्द्रण पर निर्भर करती है। इस उत्पाद का उल्लेख सामान्यतया बी कम्प्लैक्स विटामिन के रूप में किया जाता है जो मूल रूप से पोलट्रीफीड सप्लीमेंट है। इस उत्पाद का वर्गीकरण सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम के अध्याय 23 (2309.9001) के तहत 'कम्पाउंड एनीमल फीड' के रूप में किया गया है जबकि लिक्विड कोलीन क्लोराइड अध्याय 29(2923.1001) के तहत आती है। यह उत्पाद खुले आम लाइसेंस (ओजीएल) के तहत आयात योग्य है और इससे 10% अधिभार के साथ 35 % तक सीमाशुल्क भी प्राप्त होता है।

ख. घरेलू उद्योग पर मै0 वाम आर्गेनिक्स भारत में कोलीन क्लोराइड का प्रमुख उत्पादक है जो भारतीय उत्पादन का लगभग 70 % तक उत्पादन करता है। मै0 रालकैम को छोड़कर अकार्बनिक क्षेत्र अर्थात् लघु उत्पादकों में अन्य प्रमुख उत्पादक है जो कुल भारतीय उत्पादन का 25% से भी कम उत्पादन करते हैं।

ग) समान वस्तु पर

1. कोलीन क्लोराइड के लिए कोई उपयुक्त प्रतिस्थापन नहीं है। याचिकाकर्ता द्वारा उत्पादित कोलीन क्लोराइड तथा सम्बद्ध देशों से निर्यातित कोलीन क्लोराइड में कोई खास अन्तर नहीं है जिसका कीमतों पर प्रभाव पड़ता हो। भारतीय उद्योग द्वारा उत्पादित कोलीन क्लोराइड और सम्बद्ध देशों से आयातित कोलीन क्लोराइड भौतिक तथा रासायनिक विशेषताओं, कार्यों और उपयोगों, उत्पाद वर्गीकरणों, कीमत निर्धारण, संवितरण तथा विपणन और वस्तुओं के टैरिफ वर्गीकरण जैसी विशेषताओं के रूप में तुलनीय है। घरेलू तथा आयातित वस्तुएं दोनों तकनीकी और वाणिज्यिक रूप से प्रतिस्थापन योग्य हैं और इनका प्रयोग प्रतिस्थापनीय है। घरेलू उत्पादक को सम्बद्ध देशों में निर्यातकों/विनिर्माताओं द्वारा अपनाई गई तकनीकों की जानकारी नहीं है तथापि याचिकाकर्ता द्वारा अपनाई गई प्रौद्योगिकी विश्व में किसी भी अन्य उत्पादक द्वारा अपनाई गई प्रौद्योगिकी से तुलनीय है।

घ. पाटन पर: यूरोपीय संघ में सामान्य मूल्य वे कीमतें हैं जिन पर कोलीन क्लोराइड को उपभोक्ता सामान्य व्यापार में यूरोपीय संघ में कोलीन क्लोराइड की खरीद रहे हैं। यूरोपीय संघ में बेची जा रही कोलीन क्लोराइड की घरेलू बिक्री कीमत का साक्ष्य प्रस्तुत करने वाले (विश्वसनीय गौण स्रोतों से) पत्र की एक प्रति गोपनीय आधार पर उपलब्ध कराई गई है। यद्यपि यह कीमते बिक्री, सामान्य और प्रशासनिक खर्चों सहित उत्पादन की लागत को पूरा न कर सके परन्तु इसे मौजूदा याचिका के प्रयोजन के लिए सामान्य मूल्य का प्रथम दृष्टया साक्ष्य के रूप में माना जा सकता है। चीन ने सामान्य मूल्य परिकलित सामान्य मूल्य की विस्तृत कार्यपद्धति के आधार पर अपनाई जा सकती है जैसा कि गोपनीय आधार पर बताया गया है। कारखाना द्वारा पर निर्यात कीमत पर पहुंचने के लिए दोनों देशों से आयातों की क सी आई एफ कीमतों का समायोजन अंतराई प्रभारों, समुद्री भाड़ा, समुद्री बीमा, कमीशन, अंतर्देशीय परिवहन, पत्तन हैंडलिंग तथा पत्तन खर्चों के

लिए किया जा सकता है। उपर्युक्त के आधार पर चीन जनवादी गणराज्य से निर्यातों के बारे में पाटन मार्जिन 120.47 % होता है और यूरोपीय संघ से यह 64.92 % ही बैठता है।

ड. क्षति तथा कारणात्मक संबंध

1. सम्बद्ध देशों से प्रत्येक के आयात न्यूनतम होते हैं।
2. केवल सम्बद्ध देशों से आयात अप्रैल 1999 से जून, 2000 तक हुए।
3. संबद्ध देशों से आयातों में पूर्ण रूप में वृद्धि हुई है अर्थात् चीन से ये 4.4.44 मी.टन से बढ़कर 288.89 मी.टन और यूरोपीय संघ से 4.05 मी.टन से बढ़कर 1559.63 मी.टन हो गए हैं।
4. संबद्ध देशों से निर्यात कीमतों में लगातार कमी आई है जो चार वर्षों के 20 प्रतिशत से भी अधिक कम हो गई हैं।
5. याचिकाकर्ता अपने उत्पाद के लिए इष्टतम लागत प्राप्त करने में असमर्थ रहा है।
6. उत्पाद का क्षमता उपयोग उप-इष्टतम ही रहा।
7. याचिकाकर्ता कीमतों को अलाभकारी रख कर अपनी बिक्री में वृद्धि कर सका और यह कि याचिकाकर्ता बाजार की पूरी मांग को पूरा करने में असमर्थ रहा और अपनी संयंत्र क्षमता का उपयोग पूरी तरह से किया।
8. उत्पादन की लागत में वृद्धि होने के बावजूद घरेलू उद्योग को आयातों के कारण अपनी कीमतों को कम आयातों के कारण कम करना पड़ा जिससे भारतीय बाजार में कीमतें काफी कम करनी पड़ी जिसके फलस्वरूप भारी वित्तीय हानि हुई।
9. चूंकि संबद्ध देशों के अलावा अन्य देशों से काफी अधिक कीमतों पर आयात हो रहे हैं, जो घरेलू उद्योग को क्षति नहीं पहुंचा रहे हैं। घरेलू उद्योग के पास समस्त मांग को पूरा करने की पर्याप्त क्षमता है, चूंकि कोलीन क्लोराइड की मांग में वृद्धि हो रही है, इस बात का साक्ष्य है कि क्षति पाटित आयातों के कारण हुई है।

2. निर्यातक के विचार

मै. अक्जोनोबल कैमिकल्स एस पी ए, इटली ने निम्नलिखित अनुरोध कि हैं-

(क) घरेलू बाजार में बेची गई वस्तुएं भारतीय बाजार में निर्यात किए गए उत्पाद से अलग नहीं हैं। वास्तविक विशेषताएं समान हैं और निर्यातित वस्तुओं की लिए उत्पाद विशिष्टियां और भारत में निर्यात के लिए जो प्रयुक्त की गई है, वे भी समान है।

(ख) विश्व में भिन्न-भिन्न क्षेत्रों के लिए सामान्य व्यापार में अंतर भिन्न है। इससे संबंधित ब्यौरे इसमें शामिल देशों की सरकारों द्वारा प्रदान किए जा सकते हैं।

(ग) अगस्त, 99 नवम्बर, 99 के दौरान विश्व में कोलीन क्लोराइड की बाजार कीमत भारत से पर्याप्त रूप से अधिक है।

(घ) मै. अक्जोनोबल कैमिकल्स ए पी ए इटली से निर्यात बिल्कुल कम से अधिक है परन्तु वर्षों से इसमें वृद्धि नहीं हुई है और इससे हिस्से में भी कमी आई है।

(ङ) भारतीय बाजार में बिक्री कीमत भारत में कोलीन क्लोराइड के स्थानीय उत्पादक द्वारा निर्धारित की जाती है। भारतीय बाजार में स्थिति बनाए रखने के लिए हमें अपनी कीमतों को कम करने के लिए बाध्य होना पड़ा है।

(च) साक्ष्य और भारत को निर्यातों तथा घरेलू बिक्री संबंधी आंकड़े गोपनीय आधार पर प्रदान किए जाते हैं।

2. उल्लेखनीय है कि मै. चिकिंगस अक्जोनोबल सांयुआन कैमिकल्स कं. लि. ने भारत को किसी भी प्रकार की संबद्ध वस्तुओं का निर्यात नहीं किया है। अन्य निर्यातकों के कोई उत्तर प्राप्त नहीं हुआ।

3. आयातकों तथा उपयोक्ता परिसंघों के विचार ;

क. पाटन पर

1990 के शुरू में कोलीन क्लोराइड जो कंपाउंड एनीमल फीड की गुणवत्ता तथा क्षमता बढ़ाने के लिए आवश्यक संघटक होता था 70 से 80/रु. प्रति किग्रा. की दर से उपलब्ध होता था । घरेलू मांग की पूर्ति या तो आयातकों द्वारा अथवा कुछेक छोटे पैमाने पर घरेलू विनिर्माताओं या दोनों द्वारा की जाती थी ।

2. 1997 से देशीय रूप से उत्पादित कोलीन क्लोराइड की कीमत 40/-रु. प्रति किग्रा. से घटकर 45/-रु. रह गई है और ऐसा अंतर्राष्ट्रीय बाजारों में इसकी कीमत में कमी होने के कारण भी हुआ ।

3. भारत में कोलीन क्लोराइड की उत्पादन लागत विदेश के देशों से अधिक है । हमारे देश द्वारा इस उत्पाद पर पाठनरोधी शुल्क लगाने पर हमारे देश के आयात बहुत महंगे हो जाएंगे और इस उत्पाद का कच्चे माल के रूप में उपयोग करने वाले उद्योग के लिए हानिकारक होगा ।

4. मै. वाम आर्गेनिक्स द्वारा विनिर्मित उत्पाद को भारत से बाहर 600 से 700 अमरीकी डालर/प्रति मी.टन सी आई एफ पर किया जा रहा है जिसका अर्थ है कि उनकी उत्पादन लागत 600 अमरीकी डालर/प्रति मी.टन से कम है ।

5. देश ने मै. वाम आर्गेनिक्स द्वारा बेचा गया उत्पाद अंतर्राष्ट्रीय कीमतों से कम से कम 10/- रु. प्रति किग्रा. महंगा है ।

6. मै. वाम आर्गेनिक्स भारतीय ग्राहकों को अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर कोलीन क्लोराइड उत्पाद की आपूर्ति करने के लिए सहमत नहीं हुआ है अतः आयात का आश्रय लेना पड़ेगा ।
7. कोलीन क्लोराइड के आयात से स्थानीय कीमतें नियंत्रित तथा प्रतिस्पर्द्धी हैं तथा आयातित कीमतों के बराबर रहती हैं ।
8. इसके अतिरिक्त इस उत्पाद पर केन्द्रीय उत्पाद शुल्क नहीं होता और यह कि गुजरात में शून्य बिक्री कर होता है जहां से मै. वाम आर्गेनिक कार्य करते हैं, घरेलू आपूर्तिकर्ताओं को उपभोक्ताओं को इस उत्पाद की आपूर्ति अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर करनी चाहिए ।

(ख) क्षति और कारणात्मक संबंध

1. कोलीन क्लोराइड पर मौजूदा आयात शुल्क लगभग 45 प्रतिशत है और इसके फलस्वरूप देशीय कोलीन क्लोराइड की मौजूदा कीमत कम बैठती है जो 42/-रु. से 48/-रु. प्रति किग्रा. होती है ।

(ग) उपयोक्ता उद्योग पर प्रभाव

1. यदि पाटनरोधी शुल्क लगाया जाता है, तो मै. वाम आर्गेनिक्स भारतीय ग्राहकों को काफी अधिक कीमत पर अपना उत्पाद बेचेंगे जिससे एनीमल फीड में की लागत में वृद्धि होगी तथा फलस्वरूप पशु उत्पाद मानव खपत के लिए होगा ।

(ग) प्राधिकारी द्वारा जांच

निर्यातकों, आयातकों, याचिकाकर्ता तथा अन्य हितवद्ध पक्षों द्वारा पूर्वोक्त अनुरोधों की जांच की गई है और इन निष्कर्षों में उचित स्थानों पर उस सीमा तक उन पर विचार किया गया है जहां तक यह आवश्यक है और मामले से संबंधित है ।

1. विचाराधीन उत्पाद

मौजूदा जांच में विचाराधीन उत्पाद कोलीन क्लोराइड है जो एक प्रकार की एनीमल कंपाउंड फीड है, चतुर्थ (क्वाटरनरी) अमोनियम कंपाउंड है जो रंगहीन, लसीला तथा अत्यधिक भारी है।

इस उत्पाद का उल्लेख सामान्यतया बी कमलैक्स विटामिनकैरूप में किया जाता है जो मूलतः एक पोलट्री फीड पूरक है। यह उत्पाद सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम के अध्याय 23 (2309.9001) तथा लिक्विड कोलीन क्लोराइड अध्याय 29(2923.1001) के अंतर्गत वर्गीकृत है। इसकी विनिर्माण प्रक्रिया निम्नानुसार है :

इस उत्पाद का निर्माण तीन तरह बैच प्रक्रिया में किया जाता है जिसमें ट्राइमैथिल अमीन हाइड्रोक्लोराइड तैयार करने के लिए ट्राइमैथिल अमीन के साथ हाइड्रोक्लोरिक एसिड का निष्प्रभावीकरण शामिल है। इसके बाद कोलीन क्लोराइड को मिलाया जाता है। इसके बाद पूर्व-निर्धारित प्रतिशत घोल के वैक्यूम के अंतर्गत इन घोलों को गाड़ा किया जाता है। ड्राई कोलीन क्लोराइड का उत्पादन बैचवार लिक्विड कोलीन क्लोराइड के साथ ठोस कैरिअर के साथ मिक्सर में मिश्रित करके किया जाता है। इस मिश्रण को फिर रोटरी कूलर में डाला जाता है जहां नमी को सोखा जाता है। इसके बाद एटमोस्फेरिक टेम्परेचर पर लाने के लिए तापमान नीचे लाने के लिए रोटरी ड्रायर में डाला जाता है। अंत में सूखी कोलीन क्लोराइड के पीस कर बैगों में भरा जाता है। कैरिअर सामान्य रूप से प्रयुक्त सिलिका, कार्नकोब पाउडर अथवा कृषि-अपशिष्ट सामग्री से निकाला गया समान एबजोरबेंट पाउडर होता है। इस कैरिअर का इस्तेमाल केवल उत्पाद अर्थात् कोलीन क्लोराइड को ले जाने के लिए किया जाता है। उत्पाद की वाणिज्यिक नामधाली कोलीन के संकेन्द्रण तथा प्रयुक्त कैरिअर पर निर्भर करती है यदि प्रयुक्त किया गया कैरिअर कोर्नकोब है तो

उत्पाद को वाणिज्यिक रूप से कोलीन क्लोराइड कोर्नकोब कहा जाएगा । यदि प्रयुक्त कैरिअर वनस्पति है, तो इसे कोलीन क्लोराइड वैजीटेबल बेस कहा जाएगा । कोलीन क्लोराइड का संकेन्द्रण का उल्लेख संकेन्द्रण 50 प्रतिशत कोलीन क्लोराइड है, तो इस कोलीन क्लोराइड 50 प्रतिशत कोर्न (अथवा वैजीटेबल)बेस कहा जाएगा । कोलीन क्लोराइड के विभिन्न ग्रेड कोलीन क्लोराइड ओन कार्नकोब कैरिअर, कोलीन क्लोराइड आन सिलिक कैरिअर और एक्वस कोलीन क्लोराइड है ।

यह उत्पाद ओ जी एल के अंतर्गत आता है और जिससे 15% अधिभार सहित 35 प्रतिशत मूल शुल्क प्राप्त होता है । मौजूदा जांच संकेन्द्रण और प्रयुक्त कैरिअर पर ध्यान दिए बिना कोलीन क्लोराइड के सभी प्रकारों के रूपों और ग्रेडों के लिए है । तथापि यह वर्गीकरण केवल सांकेतिक है और मौजूदा जांच के क्षेत्र पर किसी भी तरह से बाध्यकारी नहीं है ।

2. समान वस्तु

प्राधिकारी ने नोट किया कि याचिकाकर्ता ने दावा किया है कि उनके द्वारा उत्पादित तथा शीर्ष 2309.9001 और 2923.1001 के तहत सीमाशुल्क टैरिफ द्वारा वर्गीकृत वस्तुओं का कोई प्रतिस्थापन नहीं है और घरेलू उद्योग द्वारा उत्पादित कोलीन क्लोराइड और संबद्ध देशों से निर्यातित अर्थात् घरेलू और संबद्ध देशों से आयातित कोलीन क्लोराइड में कोई महत्वपूर्ण अंतर नहीं है । उत्पाद के उपभोक्ता उनकी उत्पादन प्रक्रिया में कोई परिवर्तन किए बिना दोनों उत्पादों का प्रयोग कर रहे हैं ।

साथ ही याचिकाकर्ता की सूचना के अनुसार याचिकाकर्ता और सम्बद्ध देशों में उत्पादकों द्वारा अपनाई गई उत्पादन प्रक्रिया में कोई महत्वपूर्ण अन्तर नहीं है। प्राधिकारी आगे नोट करते हैं कि सहयोगी निर्यातक मै0 एक्जो नोबल कैमिकल्स एस.पी.ए. और अन्य हितबद्ध पार्टियों नामतः आयातक/उपयोक्ता, जिन्होंने उत्तर दिया था, ने इस पर कोई मुद्दे नहीं उठाए हैं। याचिकाकर्ता ने अनुरोध किया कि घरेलू वस्तुओं और सम्बद्ध देशों से आयातित वस्तुओं को समान वस्तु के रूप में माना जाए।

इसलिए प्राधिकारी प्रारम्भिक निष्कर्षों के उद्देश्य के लिए यह मानते हैं कि सम्बद्ध देशों से आयातित सम्बद्ध वस्तु तथा घरेलू उद्योग द्वारा विनिर्मित वस्तु नियम 2 (घ) के अर्थों के भीतर समान वस्तु है।

3. घरेलू उद्योग

यह याचिका मै0 वाम ऑर्गेनिक कैमिकल्स लि., जिनका पंजीकृत कार्यालय प्लॉट न0 1-ए, सैक्टर-16ए, इस्टीट्यूशनल एरिया, नोएडा-201 301 में है, द्वारा दायर की गई है। प्राधिकारी मानते हैं कि याचिकाकर्ता, जो कि भारत में सम्बद्ध वस्तु का प्रमुख उत्पादक है, का कुल घरेलू उत्पादन में लगभग 70% हिस्सा बनता है, और इसलिए वह नियम 5(क) और (ख) तथा नियम 2(ख) के अनुसार घरेलू उद्योग की ओर से याचिका दायर करने की स्थिति में है।

4. सामान्य मूल्य और निर्यात कीमत

धारा 9(क) (1) (ग) के अधीन किसी वस्तु के संबंध में सामान्य मूल्य का अर्थ है:-

- (i) सामान्य व्यापार के दौरान समान वस्तुओं के लिए उप-धारा (6) के अंतर्गत बने नियमों के अनुसार यथानिर्दिष्ट तुलनात्मक मूल्य जबकि ऐसी वस्तु निर्यातक देश या क्षेत्र में उपभोग के लिए आशयित हो; या
- (ii) जहाँ निर्यातक देश या क्षेत्र के घरेलू बाजार में सामान्य व्यापार के दौरान समान वस्तु की कोई बिक्री नहीं हो या विशेष बाजार दशा के कारण अथवा निर्यातक देश या क्षेत्र के घरेलू बाजार में बिक्रियों की कम मात्रा के कारण, ऐसी बिक्रियों की वजह से समुचित तुलना नहीं हो सकती हो तो सामान्य मूल्य या तो:-

(क) निर्यातक देश या क्षेत्र से या किसी उचित तीसरे देश से आयात किए जाने पर समान वस्तु की उप-धारा (6) के अंतर्गत बने नियमों के अनुसार यथा निश्चित तुलनात्मक प्रतिनिधि मूल्य; या

(ख) उप-धारा (6) के अंतर्गत बने नियमों के अनुसार यथा निश्चित प्रशासनिक बिक्री और सामान्य लागतों एवं लाभों के लिए उचित वृद्धि के साथ वस्तु मूल के देश में उक्त वस्तु के उत्पादन की लागत।

बशर्ते कि वस्तु का आयात जब मूलता के देश से भिन्न अन्य किसी देश से किया गया हो तथा जहाँ वस्तु निर्यात के देश से केवल गुजरी हो या ऐसी वस्तु निर्यात के देश में उत्पादित नहीं होती हो या निर्यात के देश में उसका कोई तुलनात्मक मूल्य नहीं है, तो इसके सामान्य मूल्य का निर्धारण मूलता के देश में इसके मूल्य के संदर्भ में किया जाएगा।

क. यूरोपीय संघ का क्षेत्र

(i) मै0 एकजो नोबल कैमिकल एस.पी.ए. इटली और मै0 एकजो नोबल फंक्शनल कैमिकल बी.वी., नीदरलैंड

(क) सामान्य मूल्य

विनिर्माता निर्यातक ने जांच अवधि में सम्बद्ध वस्तु की घरेलू बिक्री कीमतों के ब्यौरे प्रस्तुत किए हैं। निर्यातक ने संकेत दिया है कि उन्होंने भारत को ऐसे निर्यात किए हैं, जो कि जांच की सारी अवधि के लिए लाभप्रद रहे हैं और साथ ही यह कि उनके द्वारा घरेलू बाजार में बेची गई वस्तुएं भारतीय बाजार को निर्यातित उत्पादों से भिन्न नहीं है। निर्यातक ने पूरी व्यवसाय एकक के लिए बैलेंस शीट प्रस्तुत की है, जिससे पता चलता है कि निर्यातक ने 1999 के दौरान लाभ अर्जित किए हैं। प्राधिकारी यह भी नोट करते हैं कि निर्यातक ने अपनी घरेलू बिक्री कीमतों के लिए कोई विशिष्ट समायोजन का दावा नहीं किया है। तथापि, इस बात के साक्ष्य उपलब्ध है कि घरेलू बिक्रियों के लिए *** दिनों की ऋण अवधि की अनुमति दी गई है। प्राधिकारी नोट करते हैं कि निर्यातक को भारत को निर्यात करने के लिए *** दिनों की ऋण अवधि भी दी है। ऋण लागत और ऋण अवधि निर्यातक द्वारा उपलब्ध कराए गए निर्यात इस्तावेजों में दर्शाए गए हैं। घरेलू बिक्रियों के लिए ब्याज की दर का संदर्भ भारत को निर्यात की बिक्री के लिए दी गई ऋण लागत तथा ऋण अवधि के आधार पर दिया गया है। प्राधिकारी अंतिम निर्धारण होने तक प्रारम्भिक निर्धारण के प्रयोजन के लिए उपलब्ध सूचना के आधार पर व्यापार की सामान्य प्रक्रिया में घरेलू कीमत पर विचार करते हैं। प्राधिकारी नोट करते हैं कि घरेलू बाजार में बेची गई मात्रा निर्यातक द्वारा उपलब्ध कराए गए दस्तावेजों में भी उपलब्ध है। 60% वनस्पति वाले कोलिन क्लोराइड की भारित औसत घरेलू बिक्री कीमत *** डालर/मी. टन बनती है। ऋण लागत के लिए *** डालर/मी. टन के समायोजन की अनुमति देकर प्राधिकारी ने घरेलू बिक्रियों के लिए सामान्य मूल्य की गणना प्रारम्भिक निर्धारण के उद्देश्य के लिए जांच अवधि में *** डालर/मी. टन की है। यदि निर्यातक प्रश्नावली में मांगी गई पूरी सूचना उपलब्ध नहीं कराता है तो प्राधिकारी अंतिम निर्धारण के लिए ऐसी सूचना को स्वीकार नहीं करेंगे।

(ख) कारखाना-गत निर्यात कीमत

निर्यातक ने जाँच अवधि के दौरान भारत को सम्बद्ध वस्तु की सीआईएफ निर्यात कीमतों के ब्यौरे उपलब्ध कराए हैं। भारत को किए गए कोलिन क्लोराइड (60% वेजिटैबल कैरियर) की भारत औसत सीआईएफ निर्यात कीमत *** डालर/मी. टन बनती है। निर्यातक ने जाँच अवधि में भारत को निर्यात की गई माहवार मात्रा के ब्यौरे भी, एजेंट कमीशन और समुद्री भाड़े के साथ, उपलब्ध कराए हैं। प्राधिकारी यह नोट करते हैं कि निर्यातकों द्वारा भारत में अपने उपभोक्ताओं को दी गई **** दिनों की ऋण अवधि के साक्ष्य उपलब्ध हैं। प्राधिकारी यह भी नोट करते हैं कि याचिकाकर्ता ने निर्यातक द्वारा भारत को निर्यात करते समय स्वदेशी भाड़ा, पत्तन व्यय और समुद्री बीमों के कारण उत्पन्न सम्भावित लागतों के ब्यौरे उपलब्ध कराए हैं। प्राधिकारी ने प्रारंभिक निर्धारण के प्रयोजनार्थ निर्यातक द्वारा उपलब्ध कराई गई भारत औसत सीआईएफ कीमत पर विचार किया है, और निर्यातक द्वारा बताई गई क्रमशः ***, *** और *** डालर/मी. टन की सीमा तक कमीशन ऋण लागत और समुद्री भाड़े के लिए समायोजन तथा याचिकाकर्ता द्वारा उपलब्ध कराए गए, समुद्री बीमा, पत्तन व्यय और स्वदेशी भाड़े के लिए क्रमशः ***, *** और *** डालर/मी. टन की सीमा तक समायोजनों की अनुमति दी है। निर्यातक ने भारत में उनके ग्राहकों को थोक विक्रेता होने के कारण दी गई विशेष कीमत के कारण उनके द्वारा दावा किए गए समायोजन को प्रमाणित नहीं किया है। इसलिए प्राधिकारी ने इसकी अनदेखी कर दी है। सम्बद्ध वस्तु के लिए कारखानागत निर्यात कीमत जाँच अवधि में *** डालर/मी. टन बैठती है।

(ii) मै0 एक्जो नोबल कैमिकल्स एस.पी.ए. इटली और मै0 एक्जो नोबल फंक्शनल कैमिकल्स बीवी, नीदरलैंड के अलावा गैर-सहयोगी निर्यातक**(क) सामान्य मूल्य**

प्राधिकारी नोट करते हैं कि याचिकाकर्ता ने यूरोपीय क्षेत्र में घरेलू बिक्री कीमत के लिए सहायक स्रोत साक्ष्य उपलब्ध कराए हैं। चूंकि केवल एक निर्यातक ने उत्तर दिया है इसलिए प्राधिकारी सहयोगी निर्यातक से अतिरिक्त सभी निर्यातकों के लिए सामान्य मूल्य का निर्धारण करने के उद्देश्य से सहायक स्रोतों का सहारा लेना उपयुक्त मानते हैं। ऐसे निर्यातकों के लिए सामान्य मूल्य *** डालर/मी. टन माना गया है।

(ख) कारखाना-गत निर्यात कीमत

अधिकारी नोट करते हैं कि याचिकाकर्ता ने जाँच अवधि में सम्बद्ध वस्तु की भारत को माहवार सीआईएफ निर्यात कीमतों और मात्राओं के ब्यौरे उपलब्ध कराए हैं याचिकाकर्ता ने समुद्री भाड़े, समुद्री बीमों, कमीशन, स्वदेशी भाड़े, पत्तन प्रभार के लिए क्रमशः ***, ***, ***, *** और *** डालर/मी. टन की सीमा तक समायोजनों की मांग की है। प्राधिकारी ने प्रारंभिक निर्धारण के उद्देश्य के लिए याचिकाकर्ता द्वारा उपलब्ध कराई गई औसत सीआईएफ कीमतों और समायोजनों पर विचार करके समुद्री भाड़े को छोड़कर, जिसके लिए ऑकड़े सहयोगी निर्यातक द्वारा उपलब्ध कराये जाने का उल्लेख किया गया है, गैर-सहयोगी निर्यातकों के लिए भारत औसत

कारखाना-गत निर्यात कीमत का मूल्यांकन किया है। कारखाना-गत निर्यात कीमत *** डालर/मी. टन बैठती है।

ख चीन जनवादी गणराज्य

(i) मै0 जीजिंग एक्ज़ो नोबल सेनयुआन कैमिकल्स कं. लि. दुशान, चीन

प्राधिकारी नोट करते हैं कि निर्यातक ने बताया है कि उन्होंने भारत को जांच अवधि में सम्बद्ध वस्तु के कोई निर्यात नहीं किए हैं। प्राधिकारी, इसलिए नोट करते हैं कि पाटनरोधी नियमों के नियम 22 को उपर्युक्त निर्यातक के लिए उपयोग किया जाएगा।

(ii) सभी निर्यातक/विनिर्माता

(क) सामान्य मूल्य

प्राधिकारी नोट करते हैं कि किसी भी निर्यातक ने प्रश्नावली का उत्तर नहीं दिया है। किसी प्रतिक्रिया के अभाव में प्राधिकारी ऐसे निर्यातकों के लिए सामान्य मूल्य निकालना उपयुक्त समझते हैं। सामान्य मूल्य निकालने के उद्देश्य के लिए प्राधिकारी ने क्षमता उपयोग संबंधी उचित समायोजन करके तथा याचिकाकर्ता द्वारा उपलब्ध किए गए सम्बद्ध वस्तुओं की उत्पादन लागत के आंकड़े से संबंधित कच्ची सामग्री के उपयोग की सर्वोत्तम प्रक्रिया को बेंचमार्क करके चीन जनवादी गणराज्य में सम्बद्ध वस्तुओं की उत्पादन लागत पर विचार करते हुए सर्वोत्तम उपलब्ध सूचना का संदर्भ लिया है। भारत औसत सामान्य मूल्य **** डालर/मी. टन बैठता है।

(ख) कारखाना-गत निर्यात कीमत

प्राधिकारी नोट करते हैं कि याचिकाकर्ता ने चीन जनवादी गणराज्य से सम्बद्ध वस्तु के आयातों की, जांच अवधि के लिए भारत औसत सीआईएफ कीमत उपलब्ध कराई है। याचिकाकर्ता ने समुद्री भाड़े, समुद्री बीमें, कमीशन, स्वदेशी भाड़े, पत्तन प्रभार के लिए ***, ***, *** और *** डालर/मी.टन की सीमा तक समायोजनों का दावा किया है। भारत औसत कारखाना-गत निर्यात कीमत *** डालर/मी.टन बनती है।

5. पाटन सामान्य मूल्य तथा निर्यात कीमत की तुलना

तुलना से संबंधित नियमों में निम्नानुसार प्रावधान हैं

* पाटन का मार्जिन निकालते समय निर्दिष्ट प्राधिकारी निर्यात कीमत और सामान्य मूल्य के बीच एक उचित तुलना करेगा। यह तुलना व्यापार के एक समान स्तर पर, सामान्यतया कारखाना द्वार स्तर पर की जाएगी और यथासंभव उसी समयावधि के दौरान की गई बिक्रियों के संबंध में की जाएगी। जो अंतर कीमत तुलनीयता पर प्रभाव डालते हैं, उनके लिए प्रत्येक मामले में गुण-दोष के आधार पर उचित छूट दी जाएगी। उक्त अंतर में बिक्री की शर्तें, कराधान, व्यापार

के स्तर मात्राएँ, भौतिक विशेषताएँ तथा अन्य ऐसे अंतर शामिल हैं, जो कीमत तुलनीयता को प्रभावित करने के लिए प्रदर्शित किए जाते हैं ।

प्राधिकारी ने पाटन मार्जिन के मूल्यांकन के लिए भारत औसत सामान्य मूल्य की तुलना भारत औसत कारखाना-गत निर्यात कीमत से की है ।

सम्बद्ध देशों में सम्बद्ध वस्तुओं के उत्पादकों/निर्यातकों के लिए पाटन मार्जिन निम्नानुसार है:-

निर्यातक/उत्पादक	सामान्य मूल्य (डालर/मी.टन)	निर्यात कीमत (डालर/मी.टन)	पाटन मार्जिन (%)
यूरोपीय संघ का क्षेत्र			
मै0 एकजो नोबल कैमिकल्स एस.पी.ए., इटली और मै0 एकजो नोबल फंक्शनल कैमिकल बीवी, नीदरलैंड	*****	*****	28.14
सभी अन्य निर्यातक/उत्पादक	*****	*****	51.60
चीन जनवादी गणराज्य			
सभी निर्यातक/उत्पादक			101.75

उपर्युक्त पाटन मार्जिन न्यूनतम सीमा से अधिक है ।

6. क्षति एवं कारणात्मक संबंध

उपरोक्त नियम 11, अनुबंध-II के तहत जब क्षति के बारे में किसी निष्कर्ष पर पहुँचा जाता है तो इस प्रकार के निष्कर्ष में ".....पाटित आयातों की मात्रा, घरेलू बाजार में समान वस्तुओं की कीमतों पर उनके प्रभाव तथा इस प्रकार की वस्तुओं के घरेलू उत्पादकों पर ऐसे आयातों के परिणामों प्रभाव सहित सभी संगत तथ्यों पर विचार करते हुए घरेलू उद्योग को हुए क्षति का निर्धारण शामिल होगा । "कीमतों पर पाटित आयातों के प्रभाव पर विचार करते समय यह जांच करना आवश्यक समझा जाता है कि पाटित आयातों के कारण भारत में समान वस्तुओं की कीमत की तुलना में कीमत में कोई उल्लेखनीय गिरावट आई है अथवा नहीं अथवा क्या इस प्रकार के आयातों से कीमतों में अन्यथा उल्लेखनीय स्तर तक गिरावट आई है, अथवा कीमत वृद्धि में अन्यथा रूकावट आई है जो कि अन्यथा उल्लेखनीय स्तर तक बढ़ गई होती ।

भारत में घरेलू उद्योग पर आयातों के प्रभाव की जांच करने के लिए हम उक्त नियमावली के अनुबंध-II (iv) के अनुसरण में ऐसे संकेतकों पर विचार कर सकते हैं जो उद्योग की स्थिति पर प्रभाव डालते हों जैसे उत्पादन, क्षमता का उपयोग, बिक्री की मात्रा, भंडार, लाभप्रदता, निवल बिक्री प्राप्ति, पाटन की मात्रा और मार्जिन इत्यादि ।

प्राधिकारी निम्नलिखित बात पाते हैं:-

(i) प्राधिकारी नोट करते हैं कि संबद्ध वस्तुओं का आयात 'संयुक्त पशु आहार' के रूप में सीमाशुल्क टैरिफ शीर्ष 2309.9001 के तहत तथा 'ड्रव कोलीन क्लोराईड' के रूप में शीर्ष 2923.1001 के तहत किया जाता है। 'संयुक्त पशु आहार' नामकरण का एक व्यापक तथा प्रजातिगत होने के कारण इसमें संबद्ध वस्तु के आलवा अन्य उत्पाद भी शामिल हैं। चूंकि भारत में संबद्ध वस्तुओं के केवल कुछ ही प्रमुख आयातक हैं; इसलिए प्रारम्भिक निर्धारण के उद्देश्य के लिए संबद्ध तथा असंबद्ध देशों से होने वाले संबद्ध वस्तुओं के आयात की मात्रा तथा मूल्य के निर्धारण के लिए याचिकाकर्ता द्वारा दिए गए जांच अवधि के दौरान संबद्ध वस्तुओं के आयातों के पत्तन-वार ब्यौरों को उचित समझा गया है।

प्राधिकारी यह पाते हैं कि चीन जनवादी गणराज्य से होने वाले आयातों में वर्ष 1998-99 के 4 मी. टन से जांच अवधि में 31.2 मी. टन तक की वृद्धि हुई है और इस प्रकार आयातों की कुल मात्रा के रूप में इसकी प्रतिशतता 1.6% से 4.52% तक बढ़ी है तथा मांग के प्रतिशत के रूप में इसका बाजार हिस्सा 0.14% से 0.64% तक बढ़ा है। जहां तक यूरोपीय संघ का संबंध है, प्राधिकारी यह पाते हैं कि यूरोपीय संघ से होने वाले आयातों में वर्ष 1998-99 के 122 मी. टन से जांच अवधि में 636 मी. टन तक की वृद्धि हुई है और इस प्रकार आयातों की कुल मात्रा के रूप में इसकी प्रतिशतता में 0.5% से 92.18% तक की वृद्धि हुई है जबकि मांग के प्रतिशत के रूप में इसके बाजार हिस्से में 0.04% से 13.04% तक की वृद्धि हुई है।

(ii) यद्यपि याचिकाकर्ता के बाजार हिस्से, उत्पादन तथा बिक्री में वृद्धि हुई है, तथापि, संबद्ध देशों से होने वाले आयातों के चलते कीमत में कमी के कारण याचिकाकर्ता को जांच अवधि में संबद्ध वस्तुओं को क्षतिरहित कीमत (एनआईपी) से कम कीमत पर बेचने के लिए बाध्य किया गया है, जिसके फलस्वरूप अलाभकारी कीमत प्राप्त हुई और परिणामस्वरूप वित्तीय हानि हुई।

7. भारतीय उद्योग के हित एवं अन्य मुद्दे

कतिपय हितबद्ध पार्टियों द्वारा यह तर्क दिया गया है कि पाटनरोधी शुल्कों के लगाए जाने से उपयोगकर्ता उद्योग प्रभावित होगा क्योंकि यह संयुक्त पशु आहार के विनिर्माण के लिए एक आवश्यक घटक है और इसकी कीमतों में वृद्धि होने से मानव के लिए खपत होने वाले दूध, अंडा एवं मांस जैसे पशु उत्पादों की कीमतों में वृद्धि होगी। यह भी तर्क दिया गया है कि घरेलू उद्योग द्वारा अंतर्राष्ट्रीय कीमतों पर घरेलू बाजार में संबद्ध वस्तुओं की आपूर्ति नहीं की जा रही है और यह कि अन्य देशों के लिए उनकी निर्यात कीमतें उन कीमतों से कम हैं जो घरेलू उद्योग से ली जाती है। प्राधिकारी ने उपरोक्त तर्कों पर विचार किया है और यह निर्णय दिया है कि सामान्य रूप से पाटनरोधी शुल्कों का उद्देश्य उस पाटन को समाप्त करना है जो घरेलू उद्योग को क्षति पहुँचा रहा है और भारतीय बाजार में एक खुली तथा उचित प्रतिस्पर्धा वाली स्थिति की पुनर्स्थापना करना है जो देश के सामान्य हित में है।

प्राधिकारी यह मानते हैं कि यद्यपि पाटनरोधी शुल्कों के लगाए जाने से उन उत्पादों की कीमत स्तर प्रभावित हो सकती है, जो संबद्ध वस्तुओं के उपयोग से विनिर्मित/उत्पादित होती है और

परिणामस्वरूप इन उत्पादों की सापेक्ष प्रतिस्पर्धात्मकता पर भी कुछ प्रभाव पड़ सकता है, तथापि पाटनरोधी उपायों से भारतीय बाजार में उचित प्रतिस्पर्धा में कमी नहीं आएगी। इसके विपरीत, पाटनरोधी उपायों के किए जाने से पाटन प्रक्रिया द्वारा प्राप्त होने वाले अनुचित लाभ समाप्त होंगे और घरेलू उद्योग में ही रही गिरावट रुकेगी तथा उपभोक्ताओं के लिए संबद्ध वस्तुओं के व्यापक विकल्प की उपलब्धता को बनाए रखने में मदद मिलेगी। पाटनरोधी उपायों के किए जाने से यह संबद्ध देशों से होने वाले आयातों को भी किसी प्रकार से प्रतिबंधित नहीं करेगा और इसलिए यह उपभोक्ताओं के लिए उत्पादों की उपलब्धता को प्रभावित नहीं करेगा।

पहुंच मूल्य

अन्तिम जांच होने तक संबद्ध सामान के लिए पहुंच मूल्य का निर्धारण भारत सीआईएफ, सीमाशुल्कों के लागू स्तर (धारा-3, 3क, 8ख, 9, 9क के तहत लगाए गए शुल्कों को छोड़कर) तथा उत्तरार्ध प्रभार के लिए 1% को जोड़ने के बाद किया गया है।

घ. निष्कर्ष

उपरोक्त पर विचार करने के बाद यह देखा गया है कि:

(क) संबद्ध देशों के मूल के अथवा वहां से निर्यातित सभी रूपों के संबद्ध सामानों का भारत को इसके सामान्य मूल्य से कम कीमत पर निर्यात किया गया।

(ख) घरेलू उद्योग को इसके बाजार हिस्से और वित्तीय घाटे के कारण वास्तविक क्षति का सामना करना पड़ा है, जो पाटित संबद्ध वस्तु की कम पहुंच कीमतों के कारण कीमत ह्रास की वजह से निवल बिक्री वसूली (एनएसआर) के ह्रास के कारण हुई है।

(ग) संबद्ध देशों के मूल के अथवा वहां से निर्यातित संबद्ध सामानों के पाटन के कारण घरेलू उद्योग को क्षति हुई है।

प्राधिकारी, संबद्ध देशों के मूल के अथवा वहां से निर्यातित संबद्ध सामानों के सभी ग्रेडों के आयातों, जो अध्याय 23 और 29 के अन्तर्गत आते हैं, पर पाटनरोधी शुल्क लगाने की सिफारिश करते हैं।

(घ) पाटन के मार्जिन के बराबर पाटनरोधी शुल्क की राशि लगाने पर विचार किया गया ताकि घरेलू उद्योग की क्षति को समाप्त किया जा सके। तदनुसार, यह प्रस्ताव किया गया था कि अंतिम निर्धारण होने तक सीमाशुल्क टैरिफ के उप-शीर्ष 2309.9001 और 2923.1001 के अध्याय 23 और 29 के अन्तर्गत आने वाले यूरोपीय संघ और चीन जनवादी गणराज्य के मूल के अथवा वहां से निर्यातित संबद्ध वस्तुओं के सभी रूपों, ग्रेडों और सान्द्रण के सभी आयातों पर केन्द्र सरकार द्वारा इस संबंध में जारी की जाने वाली अधिसूचना की तिथि से नीचे यथानिर्धारित अनंतिम पाटनरोधी शुल्क लगाया जाए।

क्र.सं.	निर्यातक/उत्पादक का नाम	उत्पाद	शुल्क की राशि (यूएस डालर/मी.टन)
1.	<u>यूरोपीय संघ के क्षेत्र</u> मै0 अकजो नोबल कैमिकल्स एसपीए, इटली और मै0 अकजोनोबल फंक्शनल कैमिकल बीवी नीदरलैंड	किसी भी रूप में 60% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 100% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 50% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 70% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड	148.35 247.25 123.62 173.08
	सभी अन्य निर्यातक/उत्पादक	किसी भी रूप में 60% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 100% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 50% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 70% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड	272.68 454.5 227.23 318.12
2.	<u>चीन जनवादी गणराज्य</u> सभी निर्यातक/उत्पादक	किसी भी रूप में 60% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 100% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 50% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड किसी भी रूप में 70% सान्द्रण वाला कोलीन क्लोराइड	461.5 769.17 384.60 538.42

(ड) जैसाकि प्राधिकारी ने उपरोक्त के पैरा ग (I) में नोट किया है कि संबद्ध सामान विभिन्न सान्द्रण के साथ विभिन्न रूपों में उपलब्ध है। कार्न कोव आधारित वैजिटैवल आधारित या सिलिका आधारित जैसे किसी प्रकार के और किसी भी रूप में संबद्ध सामान के 50% , 60% , 70% और 100% सान्द्रण के लिए नीचे यथानिर्धारित पाटनरोधी शुल्क लगाए जाने की सिफारिस करते हैं। पाटनरोधी शुल्क की राशि का निर्धारण संबद्ध वस्तुओं के सान्द्रण की किसी अन्य सीमा के लिए आनुपातिक रूप से किया जाएगा अर्थात् 40% वाले कोलीन क्लोराइड पर 98.90 डालर/मी.टन का शुल्क लगेगा अर्थात् मै0 अकजो नोवल कैमिकल्स एसपीएन तथा एकजो नोवल फंक्सनल कैमिकल बीवी नेदरलैंड के संबंध में 100% वाले कोलीन क्लोराइड के लिए शुल्क का 40% निर्धारित होगा।

(च) मै0 यिक्संग एकजो नोवल सान्युअन कैमिकल्स कं. लि., चीन जनवादी गणराज्य पर पाटनरोधी नियमों के नियम-22 के प्रावधान लागू होंगे।

ड. आगे की प्रक्रिया

प्रारंभिक निष्कर्षों को अधिसूचित करने के बाद निम्नलिखित प्रक्रिया का अनुसरण किया जाएगा:-

(क) प्राधिकारी सभी हितबद्ध पक्षों से इन निष्कर्षों के बारे में टिप्पणियां आमंत्रित करते हैं और उन पर अंतिम निष्कर्ष निकालते समय विचार किया जाएगा;

(ख) प्राधिकारी द्वारा संबद्ध देश में संबद्ध वस्तुओं निर्यातकों/विनिर्माताओं, आयातकों, याचिकाकर्ता तथा संबंधित ज्ञात हितबद्ध पक्षों को अलग से संबोधित किया जा रहा है, जो पत्र के प्रेषण की तारीख से 40 दिनों के अन्दर अपने विचार प्रस्तुत कर सकते हैं। कोई अन्य हितबद्ध पार्टी भी इन निष्कर्षों के प्रकाशन की तारीख से 40 दिनों के भीतर अपने विचारों से अवगत करा सकती है;

(ग) प्राधिकारी आवश्यक सीमा तक आगे जांच करेंगे।

(घ) प्राधिकारी द्वारा सभी हितबद्ध पक्षों को मौखिक निवेदन करने के लिए अवसर प्रदान किया जाएगा, जिसके लिए सभी ज्ञात हितबद्ध पार्टियों को इसकी तिथि तथा समय की सूचना अलग से दी जाएगी;

(ड.) प्राधिकारी द्वारा अन्तिम निष्कर्षों की घोषणा करने से पूर्व आवश्यक तथ्यों का खुलासा किया जाएगा।

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**(Department of Commerce)****(DIRECTORATE GENERAL OF ANTI-DUMPING & ALLIED DUTIES)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 22nd February, 2001

PRELIMINARY FINDINGS

Sub. :—Anti-Dumping investigation concerning imports of Choline Chloride from European Union and PR China.

No. 59/1/2000-DGAD.— Having regard to the Customs Tariff Act 1975 as amended in 1995 and the Customs Tariff (Identification, Assessment and Collection of Anti-Dumping Duty on Dumped Articles and for Determination of Injury) Rules, 1995, thereof:

A. PROCEDURE

1. The procedure described below has been followed with regard to the investigation:
 - i) The Designated Authority (hereinafter also referred to as Authority), under the above Rules, received a written application from the M/s Vam Organic Chemicals Ltd. (hereinafter also referred to as petitioner) having registered office at Plot No. 1-A, Sector-16A, Institutional Area, Noida-201 301 on behalf of domestic industry, alleging dumping of Choline Chloride (hereinafter also referred to as subject goods) originating in or exported from European Union and People's Republic of China and USA.
 - ii) Preliminary scrutiny of the application filed by the petitioner revealed certain deficiencies, which were subsequently rectified by the petitioner. The petition was, therefore, considered as properly documented.
 - iii) The Authority on the basis of sufficient prima-facie evidence submitted by the petitioner decided to initiate the investigation

against imports of subject goods from European Union and People's Republic of China (hereinafter referred to as subject countries) only. As the petitioner could not furnish prima-facie evidence on dumping of the subject goods from USA, the Authority did not initiate any proceedings against imports of subject goods from USA. The Authority notified the Delegation to the European Commission and the Embassy of the People's Republic of China in New Delhi (hereinafter also called Embassies of the subject countries) about the receipt of dumping allegation before proceeding to initiate the investigation in accordance with sub-Rule 5(5) of the Rule.

- iv) The Authority issued a public notice dated 6.12.2000 published in the Gazette of India, Extraordinary, initiating Anti-Dumping investigations concerning imports of the subject goods classified under custom Code 2309.9001 and 2923.1001 of Schedule I of the Customs Tariff Act, 1975 originating in or exported from European Union and People's Republic of China.
- v) The Authority forwarded a copy of the public notice to all the known exporters (whose details were made available by petitioner) and industry associations and gave them an opportunity to make their views known in writing in accordance with the Rule 6(2):
- vi) The Authority forwarded a copy of the public notice to all the known importers (whose details were made available by petitioner) of subject goods in India and advised them to make their views known in writing within forty days from the date of issue of the letter.
- vii) Request was made to the Central Board of Excise and Customs (CBEC) to arrange details of imports of subject goods made in India during the past three years, including the period of investigation.
- viii) The Authority provided a copy of the petition to the known exporters and the Embassies of the subject countries in accordance with Rules 6(3) supra. A copy of the petition was also provided to other interested parties, wherever requested.
- ix) The Authority sent a questionnaire to elicit relevant information to the following known exporters/producers in the subject country in accordance with the Rule 6(4):

1. M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A, Italy
 2. M/s Yixing Akzo Nobel Sanyuan Chemicals Co.Ltd., Dushan, China
- x) The Embassies of the subject countries in New Delhi was informed about the initiation of the investigation in accordance with Rule 6(2) with a request to advise the exporters/producers from their countries to respond to the questionnaire within the prescribed time. A copy of the letter, petition and questionnaire sent to the exporters was also sent to the Embassy of the subject countries alongwith a list of known exporters/producers.
- xi) A questionnaire was sent to the following known importers/user associations of the subject goods for necessary information in accordance with Rule 6(4):
1. M/s Nav Maharashtra Chakan Oil Mills Ltd., Mumbai
 2. M/s Sonam International, Mumbai
 3. M/s Poultry Federation of India
- xii) Response/ information to the questionnaire/notification was filed by the following exporters/producers of the subject countries:
1. M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy
 2. M/s Yixing Akzo Nobel Sanyuan Chemicals Co.Ltd., Dushan, China mentioned that they never exported any kind of subject goods to India.
- xiii) Response/information to the questionnaire/notification was filed by the following Importers/user Associations:
1. M/s K Sevantilal & Co., Mumbai
 2. The compound Livestock Feed Manufacturers Association of India, Mumbai
 3. M/s Poshak Feeds P Ltd., Hyderabad
 4. M/s Nav Maharashtra Chakan Oil Mills Ltd., Pune
 5. M/s Chokhani Associates, Mumbai
 6. M/s Komarla Feeds & Foods P Ltd., Bangalore
 7. M/s Poultry Federation of India, New Delhi

- xiv) Additional information regarding various injury parameters, including cost of production was also sought from the petitioner, which was also furnished.
- xv) The Authority verified the information provided by the petitioner to the extent considered necessary.
- xvi) The Authority kept available non-confidential version of the evidence presented by various interested parties in the form of a public file maintained by the Authority and kept open for inspection by the interested parties;
- xvii) Optimum cost of production and cost to make and sell the subject goods in India was worked out on the basis of Generally Accepted Accounting Principles (GAAP) and by analysing the cost information furnished by the petitioner.
- xviii) ****in this notification represents information furnished by an interested party on confidential basis and so considered by the Authority under the Rules.
- xix) Investigation was carried out for the period starting from 1.4.99 to 30.9.2000 i.e. the period of investigation (POI).
- xx) Extension to file information upto 31.1.2001 was also granted by the Authority on request of certain interested parties.

B . VIEWS OF EXPORTERS, IMPORTERS AND OTHER INTERESTED PARTIES

1. PETITIONER'S VIEWS

a) ON PRODUCT UNDER CONSIDERATION

1. Choline chloride a kind of animal compound feed, is a quaternary ammonium compound, which is colourless, viscid and strongly alkaline. It is formed by reaction of Trimethyl Amine and Ethylene Oxide with Hydrochloric Acid. The purified Choline Chloride is deposited on a carrier and then dried. The carrier normally used is Silica, corn Cob powder or similar absorbent powder derived from agro-waste materials. The carrier is used merely to carry the product i.e. Choline chloride. The commercial nomenclature of the product

depends upon the carrier used and the concentration of Choline. In case the carrier used is corn cob, the product is commercially called Choline Chloride Corn Cob base. If the carrier used is vegetable, it is known as Choline Chloride Vegetable base. The concentration of Choline Chloride is also usually mentioned alongwith the carrier used. In case the concentration is 50% Choline Chloride, it is called Choline Chloride 50% Corn Cob (or vegetable) base. The present petition is for all types, forms and grades of Choline Chloride, regardless of concentration and carrier used. The physical and chemical characteristics of Choline Chloride is described in terms of tapped density, bulk density, particle Retention, Choline Chloride content, Moisture content, Trimethyl Amine content. The product is manufactured in three steps batch process which involves neutralization of Hydrochloric Acid with Trimethyl Amine to form Trimethyl Amine Hydrochloride. Ethylene Oxide is then added to Trimethyl Amine Hydrochloride to form Choline Chloride solution. The solution is then concentrated under vacuum to a pre determined percentage solution. Dry Choline Chloride is produced by blending in a mixer batch wise Liquid Choline Chloride with solid carriers. This blend is then fed to a Rotary Dryer where moisture is removed. This is then fed in Rotary Cooler to bring down the temperature of the mass to Atmospheric Temperature. Finally the dry choline chloride is Milled and filled in bags. The various grades of Choline Chloride are Choline Chloride on Corn Cob Carrier, Choline Chloride on Silica Carrier and Aqueous Choline Chloride.

The cost of production and the selling price of the product depends upon the concentration of Choline Chloride. The product is generally referred to as B Complex Vitamin which is basically a poultry feed supplement. The product is classified under Chapter 23 (2309.9001) of the Customs Tariff Act as "compound animal feed" while the Liquid Choline Chloride fall under Chapter 29 (2923.1001). The product is importable under Open General Licence (OGL) and attracts a basic customs duty of 35% with 10% surcharge.

b) ON DOMESTIC INDUSTRY

1. M/s Vam Organics is the major producer of Choline Chloride in India amounting for almost 70% of the Indian production. Except M/s Rallchem, the other major producers are in the unorganised sector viz. small scale producers which account for less than 25% of the total Indian production.

b) ON LIKE ARTICLE

1. There is no viable substitute for Choline Chloride. There is also no known difference in Choline Chloride produced by the petitioner and the Choline Chloride exported from the subject countries which can have an impact on prices. The Choline Chloride produced by Indian industry and that imported from subject countries are comparable in terms of characteristics such as physical and chemical characteristics, functions and uses, product classifications, pricing, distribution and marketing and tariff classification of the goods. The domestic and the imported goods are technically and commercially substitutable and can be used interchangeably. The domestic producer is not aware of the technologies adopted by the exporters/manufacturers in the subject countries. However, the technology adopted by the petitioner is comparable to adopted by any other producer in the world.

c) ON DUMPING

1. Normal value in European Union is the prices at which the consumers of Choline Chloride are purchasing Choline Chloride in the European Union in the ordinary course of trade. A copy of the letter (from reliable secondary sources) evidencing the domestic selling price of Choline Chloride being sold in European Union has been provided on confidential basis. Though this price may not permit recovery of full cost of production including selling, general and administrative expenses, it may be considered as a prima-facie evidence of

normal value for the purpose of the present petition. The normal value in China may be adopted on the basis of the detailed methodology of the constructed normal value as enclosed on confidential basis. The CIF prices of imports from the two countries may be adjusted for landing charges, ocean freight, marine insurance, commission, inland transport, port handling and port expenses to arrive at the ex-factory export price. Based on the above, the dumping margin in respect of exports from PR China comes to 120.47% and that from European Union comes to 64.92%.

e) ON INJURY AND CAUSAL LINK

1. The imports from each of the subject countries are de minimus.
2. The imports were only from the subject countries in April, 1999 to June, 2000.
3. The imports from subject countries has increased in absolute terms viz. from China they have increased from 44.44 to 288.89MT and from European Union they have increased from 4.05 to 1759.63MT.
4. The export price from the subject country has continuously declined over the years by more than 20% in the four years.
5. The petitioner has not been able to realize optimum price for its product.
6. The capacity utilization of the product has remained sub-optimal.
7. The petitioner has been able to increase its sales by keeping the prices un-remunerative, and that the petitioner has also not been able to cater to the fully market demand and have its plant utilization to the fullest.
8. The imports have forced the domestic industry to reduce its price in spite of increase in the cost of production causing severe price under-cutting in the Indian market which has resulted in significant financial losses.
9. Since imports are coming from countries other than subject at significantly higher prices, they are not causing injury to the domestic industry. The domestic industry has sufficient

capacity to meet the entire demand and since that the demand of the Choline Chloride has been increasing, the evidence that the injury has been on account of the dumped imports.

2. EXPORTER'S VIEWS

1. M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy has made the following submissions:-
 - a) The goods sold in the domestic market do not differ from the product exported in the Indian market. Physical characteristics are the same and the product specifications for the exported goods and as used for export to India are also same.
 - b) Difference in the ordinary course of trade for different regions in the world differ. Details can be provided by the Governments of the countries involved.
 - c) The market price of Choline Chloride in the world during August, 99 - November, 99 has been considerably higher than in India.
 - d) The exports from M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy are more than de minimus but have not increased over the years and its share has declined.
 - e) The selling price in the Indian market are set by the local producer of Choline Chloride in India. In order to maintain a position in the Indian market, we were forced to lower our prices.
 - f) The Evidences and data on domestic selling prices and exports to India are provided on the confidential basis.
2. It is mentioned that M/s Yixing Akzo Nobel Sanyuan Chemicals Co. Ltd., China have never exported any kind of subject goods to India.

No response was received from other exporters.

3. IMPORTERS AND USER ASSOCIATIONS VIEWS

a) ON DUMPING

1. During early 90s Choline Chloride, an essential ingredient for inclusion in the compound animal feed for enhancing its quality and efficiency was available @Rs. 70 to 80/kg. The domestic demand was catered by either importers or few small scale indigenously manufacturers or both.
2. Since 1997, the price of indigenously manufactured Choline Chloride has come down from Rs.70 to around Rs. 45 /kg and also due to consequent reduction in its price in international markets.
3. The Cost of production of Choline Chloride in India is more than that in overseas countries. In case of imposition of anti-dumping duty on this product by our country even the imports into our country will become more expensive and would be detrimental to the industry using this product as a raw material.
4. The product manufactured by M/s Vam Organics is being exported outside India at the @ 600 to 700 US\$ per MT CIF which implies that their cost of production is less than US\$600/MT.
5. The product sold by M/s Vam Organics in the country is costlier than the international prices by at least Rs. 10/kg.
6. M/s Vam Organics has not agreed to supply the product Choline Chloride at international prices to Indian customers and, therefore, imports have to be resorted to.
7. The import of Choline Chloride has kept the local prices in check and competitive and at par with the imported prices.
8. Also since there is no Central Excise duty on this product and that there is no sales tax either in Gujarat where M/s Vam Organics is located, the domestic suppliers must supply this product to the consumers at international prices.

b) ON INJURY AND CAUSAL LINK

1. The present import duty on Choline Chloride is around 45% and consequently its landed prices works out to slightly less than the

present price of indigenous Choline Chloride which ranges between Rs. 42 to Rs. 48/kg.

c) EFFECT ON USER INDUSTRY

1. If an anti-dumping duty is levied, M/s Vam Organics will sell their product to Indian customers at much higher price which will increase the cost of animal feed and thereby animal products for human consumption.

C. EXAMINATION BY AUTHORITY

The foregoing submissions made by the exporters, the importers, the petitioner and other interested parties have been examined, considered and dealt with at appropriate places in these findings to the extent these are relevant as per Rules and have a bearing upon the case.

1. PRODUCT UNDER CONSIDERATION

The product under consideration in the present investigation is Choline Chloride, a kind of animal compound feed, is a quaternary ammonium compound, which is colourless, viscid and strongly alkaline.

The product is generally referred to as B Complex Vitamin which is basically a poultry feed supplement. The product is classified under Chapter 23 (2309.9001) of the Customs Tariff Act and also the Liquid Choline Chloride under Chapter 29 (2923.1001). The manufacturing process is as under :--

The product is manufactured in three steps batch process which involves neutralization of Hydrochloric Acid with Trimethyl Amine to form Trimethyl Amine Hydrochloride. Ethylene Oxide is then added to Trimethyl Amine Hydrochloride to form Choline Chloride solution. The solution is then concentrated under vacuum to a pre determined percentage solution. Dry Choline Chloride is produced by blending in a mixer batch wise Liquid Choline Chloride with solid carriers. This blend is then fed to a Rotary Dryer where moisture is removed. This is then

importers/users who have responded have not raised any issues on this. The petitioner has submitted that the domestic goods and the imported goods from the subject countries be treated as Like Article.

The Authority, therefore, for the purpose of the Preliminary Findings holds that the subject goods imported from the subject countries and that manufactured by the domestic industry are Like Article within the meaning of the Rule 2(d).

3. DOMESTIC INDUSTRY

The petition has been filed by M/s Vam Organic Chemicals Ltd. having registered office at Plot No. 1-A, Sector-16A, Institutional Area, Noida-201 301. The authority holds that the petitioner a major producer of Subject goods in India accounts for almost 70% of the total domestic production, and therefore, satisfies the standing to file the petition on behalf of the domestic industry as per Rule 5(a) and (b) and Rule 2(b).

4. NORMAL VALUE & EXPORT PRICE

Under Section 9A(1)(c), normal value in relation to an article means:

- (i) the comparable price, in the ordinary course of trade, for the like article when meant for consumption in the exporting country or territory as determined in accordance with the rules made under sub-section (6); or
- (ii) when there are no sales of the like article in the ordinary course of trade in the domestic market of the exporting country or territory, or when because of the particular market situation or low volume of the sales in the domestic market of the exporting country or territory, such sales do not permit a proper comparison, the normal value shall be either:-

fed in Rotary Cooler to bring down the temperature of the mass to Atmospheric Temperature. Finally the dry choline chloride is Milled and filled in bags.

The carrier normally used is a Silica, corn Cob powder or similar absorbent powder derived from agro-waste materials. The carrier is used merely to carry the product, Choline chloride. The commercial nomenclature of the product depends upon the carrier used and the concentration of Choline. In case the carrier used is corn cob, the product is commercially called Choline Chloride Corn Cob base. If the carrier used is vegetable, it is known as Choline Chloride Vegetable base. The concentration of Choline Chloride is also usually mentioned alongwith the carrier used. In case the concentration is 50% Choline Chloride, it is called Choline Chloride 50% Corn Cob (or vegetable) base. The various grades of Choline Chloride are Choline Chloride on Corn Cob Carrier, Choline Chloride on Silica Carrier and Aqueous Choline Chloride.

The product falls under OGL and attracts the basic duty of 35% with 10% surcharge. The present investigation covers all types, forms and grades of Choline Chloride, regardless of its concentration and the carrier used. The classification is however, indicative only and is in no way binding on the scope of the present investigation.

2. LIKE ARTICLE

The authority notes that the petitioner has claimed that goods produced by them and as classified by the Custom Tariff under the Head 2309.9001 and 2923.1001 have no substitute and that there is no significant difference in Choline Chloride produced by the domestic industry and that exported from subject countries viz. domestic and those imported from the subject countries. The consumers of the product are using both the products without making any changes in their production process. Also according to the petitioner's information there is no significant difference in the production process adopted by the petitioner and the producer in the subject countries. The authority further notes that the cooperating exporter M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A. and the other interested parties viz.

- (a) comparable representative price of the like article when exported from the exporting country or territory or an appropriate third country as determined in accordance with the rules made under sub section (6); or
- (b) the cost of production of the same article in the country of origin along with reasonable addition for administrative, selling and general costs and for profits, as determined in accordance with the rules made under sub-section (6);

Provided that in the case of import of the article from a country other than the country of origin and where the article has been merely transshipped through the country of export or such article is not produced in the country of export or there is no comparable price in the country of export, the normal value shall be determined with reference to its price in the country of origin.

A. Territory of European Union

i) M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy & M/s Akzo Nobel Functional Chemical BV, Netherlands

a) Normal value

The manufacturer exporter has furnished details of domestic selling prices of the subject goods in the POI. The exporter has indicated that they have made exports to India which have been profitable for the entire period of investigation and also that the goods sold by them in the domestic market do not differ from the products exported to the Indian market. The exporter has produced balance sheet for the entire business unit, which indicates that the exporter has made profits during 1999. The authority also notes that the exporter has not claimed any specific adjustments for their domestic selling prices. However, there is evidence available that the credit period of *** days have been allowed on the domestic sales. The authority notes that the exporter has also granted a credit of *** days for exports to India. The credit cost and the credit period are indicated on the export documents provided by the exporter. The rate of interest for domestic sales has been referenced on the basis of the

credit cost and credit period incurred on account of the export sales to India. The Authority on the basis of the available information considers the domestic prices in the normal course of trade for the purpose of preliminary determination only pending final determination. The authority notes that the quantities sold in the domestic market are also available in the documents as provided by the exporter. The weighted average domestic selling price of Choline chloride on 60% vegetable carrier comes to ***\$/MT. By allowing adjustment of ****\$/MT for the credit cost, the authority has calculated the normal value for domestic sales as ***\$/MT in the POI for the purpose of preliminary determination. The authority would disregard the information for the final determination in case the exporter does not provide the complete information as requested in the questionnaire sent to them.

b) Ex factory Export price

The exporter has provided details of CIF export prices of subject goods to India during the POI. The weighted average CIF export price to India of Choline Chloride (60% vegetable carrier) comes to ***\$/MT. The exporter has also provided with details of the month-wise quantity exported to India in the POI alongwith the agent commission and ocean freight. The authority notes that there is evidence of credit of **** days being extended by the exporter to its customers in India. The authority also notes that the petitioner has provided details on the likely costs incurred on account of inland freight, port expenses and ocean insurance by the exporter while making exports to India. The authority for the purpose of preliminary determination has considered the weighted average CIF prices as provided by the exporter and has allowed adjustments on commission, credit cost and ocean freight to an extent of ***, *** & ***\$/MT respectively as indicated by the exporter and to an extent of ***, *** & ***\$/MT respectively on ocean insurance, port expenses and inland freight as provided by the petitioner. The exporter has not substantiated the adjustment as claimed by them on account of special price offered to their customer in India on account of they being wholesalers. The authority has, therefore, disregarded the same. The

ex-factory export price for the subject goods in the POI comes to ***\$/MT.

ii) Non-cooperating exporters other than M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A. Italy & M/s Akzo Nobel Functional Chemical BV, Netherlands

a) Normal value

The authority notes that the petitioner has provided a secondary source evidence for the domestic selling prices in the European Territory. Since only one the exporter has responded, the authority considers it appropriate to refer the secondary source for the purpose of determination of the normal value for all exporters other than the cooperating exporter. The normal value for such exporters is referenced at ***\$/MT.

b) Ex-factory export price

The authority notes that the petitioner has provided details of the month-wise CIF export prices and quantities to India of the subject goods in the POI. The petitioner has sought adjustments on ocean freight, ocean insurance, commission, inland freight, port handling to an extent of ***, ***, ***, *** & ****\$/MT respectively. The authority has for the purpose of preliminary determination evaluated the weighted average ex-factory export price for the non-cooperating exporters by considering the average CIF prices and adjustments as provided by the petitioner except ocean freight for which data provided by the cooperating exporter has been referenced. The ex-factory export price comes to ***\$/MT.

B. PR China

i) M/s Yixing Akzo Nobel Sanyuan Chemicals Co. Ltd. Dushan, China

The authority notes that the exporter has indicated that they have not made any exports of the subject goods in the POI to India.

The authority, therefore, notes that Rule 22 of the Anti-Dumping Rules would be attracted for the above exporter.

ii) All exporters/manufacturers

a) Normal value

The authority notes that none of the exporters has responded to the questionnaire. The authority in the absence of the response, considers it appropriate to construct the normal value for such exporters. For the purpose of construction of the normal value, the authority has referenced the best available information by considering the cost of production of subject goods in PR China by making appropriate adjustments on capacity utilization and bench marking the best practices of raw material utilization on the cost of production data of the subject goods made available by the petitioner. The weighted average normal value comes to ****\$/MT.

b) Ex-factory export price

The authority notes that the petitioner has provided the weighted average CIF price for the POI of imports of subject goods from PR China. The petitioner has also claimed adjustments on ocean freight, ocean insurance, commission, inland freight, port handling to an extent of ***, ***, ***, *** & ****\$/MT. The weighted average ex-factory export price comes to ****\$/MT.

5. DUMPING-Comparison of Normal Value & Export Price

The rules relating to comparison provides as follows:

"While arriving at margin of dumping, the Designated Authority shall make a fair comparison between the export price and the normal value. The comparison shall be made at the same level of trade, normally at ex-works level, and in respect of sales made at as nearly possible the same time. Due allowance shall be made in each case, on its merits, for differences which affect price comparability, including differences in conditions and terms of sale, taxation, levels of trade, quantities,

physical characteristics, and any other differences which are demonstrated to affect price comparability."

The authority has carried out comparison of weighted average normal value with the weighted average ex-factory export price for evaluation of dumping margin.

The dumping margins for the producers/exporters of the subject goods in the subject countries are as under:--

Exporter/producers	Normal value (\$/MT)	Export price (\$/MT)	Dumping margin(%)
<u>Territory of European Union</u>			
M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy & M/s Akzo Nobel Functional Chemical BV, Netherlands	*****	*****	28.14
All other exporters/ producers	*****	*****	51.6
<u>PR China</u>			
All exporters/producers	*****	*****	101.75

The above dumping margins are above the de minimus limits.

6. INJURY AND CAUSAL LINK

Under Rule 11 supra, Annexure-II, when a finding of injury is arrived at, such finding shall involve determination of the injury to the domestic industry, ".....taking into account all relevant facts, including the volume of dumped imports, their effect on prices in the domestic market for like articles and the consequent effect of such imports on domestic producers of such articles..." In considering the effect of the dumped imports on prices, it is considered necessary to examine whether there has been a significant price undercutting by the dumped imports as compared with the price of the like article in India, or whether the effect of such imports is otherwise to depress prices to a

significant degree or prevent price increases, which otherwise would have occurred, to a significant degree.

For the examination of the impact of the dumped imports on the domestic industry in India, indices having a bearing on the state of the industry as production, capacity utilisation, sales quantum, stock, profitability, net sales realisation, the magnitude and margin of dumping, etc. have been considered in accordance with Annexure II(iv) of the rules supra

The Authority observes the following

- i) The authority notes that the subject goods are imported under customs Tariff Head 2309.9001 as "compound animal feed" and under 2923.1001 as "Liquid Choline Chloride". The nomenclature "compound animal feed" being a broad and generic classification includes products other than subject goods also. As there are only a few major importers of the subject goods in India, the port-wise details of imports of subject goods in the POI as provided by the petitioners is, considered appropriate for determining the imports volume and value of the subject goods from the subject and non-subject countries for the purpose of preliminary determination.

The authority observes that the imports from China PR have increased from 4 MT in 98-99 to 31.2 MT in POI, thus increasing its percentage in total volume of imports terms from 1.6% to 4.52% and its market share as percentage of demand from 0.14% to 0.64%. As regards, European Union, the authority observes that the imports from European Union have increased from 1.22 MT in 98-99 to 636 MT in POI, thus increasing its percentage in total volume of imports terms from 0.5% to 92.18% while its market share as percentage of demand from .04% to 13.04%.

ii) Though the market share, production and sales of the petitioner have increased, the petitioner has been forced to sell the subject goods below the Non Injurious Price (NIP) in the POI on account of price suppression caused by the dumped imports from subject countries, leading to un-remunerative prices and consequentially financial losses.

7. INDIAN INDUSTRY'S INTEREST & OTHER ISSUES

It has been argued by certain interested parties that the levy of anti-dumping duties, will affect the user industry as it is an essential ingredient for manufacture of compound animal feed and by increase of its prices, it will led to increase in the prices of the animal products for human consumption viz. milk, eggs and meat. It has also been argued that the domestic industry is not supplying the subject goods in the domestic market at international prices and that their export prices to other countries are also at prices lower than that they charge from the domestic market. The authority has considered the above arguments and holds that the purpose of anti-dumping duties, in general, is to eliminate dumping, which is causing injury to the domestic industry and to re-establish a situation of open and fair competition in the Indian market, which is in the general interest of the country.

The authority recognises that though the imposition of anti-dumping duties might affect the price levels of the products which manufactured/produced with the usage of the subject goods and consequently might have some influence on relative competitiveness of these products are, however, fair competition in the Indian market will not be reduced by the anti-dumping measures. On the contrary, imposition of anti-dumping measures would remove the unfair advantages gained by the dumping practices and would prevent the decline of the domestic industry and help maintain availability of wider choice of the subject goods to the consumers. Imposition of anti-dumping measures would also not restrict imports from the subject countries in any way, and, therefore, would not affect the availability of the products to the consumers.

LANDED VALUE

The landed value has been determined for the subject goods after adding on weighted CIF, the applicable level of custom duties (except duties levied under Section 3, 3A, 8B, 9, 9A) and one percent towards landing charges for the purposes of preliminary determination pending final investigation.

D. CONCLUSIONS:

It is seen, after considering the foregoing, that:

- a) The subject goods in all forms originating in or exported from the subject countries have been exported to India below its normal value.
- b) The domestic industry has suffered material injury by way of decline in its market share and financial losses due to depressed Net Sales Realization (NSR) on account of price depression caused by low landed prices of the dumped subject goods.
- c) The injury has been caused to the domestic industry by dumping of the subject goods originating in or exported from the subject countries. The authority recommends anti-dumping duty on imports of all forms/grades of subject goods falling under Chapter 23 and 29 originating in or exported from the subject countries.
- d) It was considered to recommend the amount of anti-dumping duty equal to the margin of dumping so as to remove the injury to the domestic industry. Accordingly, it is proposed that provisional anti dumping duties as set out below be imposed, from the date of notification to be issued in this regard by the Central Government, on all imports of all forms, grades and concentration of subject goods originating in or exported from European Union and PR China falling under Chapter 23 and 29 of the Customs sub-heading 2309.9001 and 2923.1001 of the Customs Tariff, pending final determination.

1	2	3	
Sl No.	Name of the exporter/ producer	Product	Amount of Duty(US\$/MT)
1.	<u>Territory of European Union</u>		
	M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A. Italy and M/s Akzo Nobel Functional Chemical BV, Netherlands	Choline chloride 60% concentration on any carrier	148.35
		Choline chloride 100% concentration on any carrier	247.25
		Choline chloride 50% concentration on any carrier	123.62
		Choline chloride 70% concentration on any carrier	173.08
	All other exporters/ producers	Choline chloride 60% concentration on any carrier	272.68
		Choline chloride 100% concentration on any carrier	454.5
		Choline chloride 50% concentration on any carrier	227.23
		Choline chloride 70% concentration on any carrier	318.12
2.	<u>PR China</u>		
	All exporters/producers	Choline chloride 60% concentration on any carrier	461.5
		Choline chloride 100% concentration on any carrier	769.17
		Choline chloride 50% concentration on any carrier	384.6
		Choline chloride 70% concentration on any carrier	538.42

- e) As noted by the Authority in foregoing para C(1), the subject goods, are available on different carriers with different concentration. The anti-dumping duties as set out below are recommended for 50%, 60%, 70% and 100% concentration of subject goods in any form and on any type of carrier viz. corn cob base, vegetable base or silica base. The amount of anti-dumping duty would be determined proportionately for any other extent of concentration of the subject goods i.e. 40% Choline Chloride would attract duties of 98.90\$/MT i.e. 40% of the duty prescribed for 100% Choline Chloride in respect of M/s Akzo Nobel Chemicals S.p.A., Italy and M/s Akzo Nobel Functional Chemical BV, Netherlands.

- f) M/s Yixing Akzo Nobel Sanyuan Chemicals Co. Ltd., PR China would attract provision of the Rule 22 of the Anti-Dumping Rules.

E. FURTHER PROCEDURE

The following procedure would be followed subsequent to notifying the preliminary findings:

- a. The Authority invites comments on these findings from all interested parties and the same would be considered in the final findings;
- b. Exporters/manufacturers of subject goods in subject country, importers, petitioner and other interested parties known to be concerned are being addressed separately by the Authority, who may make known their views, within forty days from the date of the despatch of the letter. Any other interested party may also make known its views within forty days from the date of publication of these findings;
- c. The Authority would conduct verifications to the extent deemed necessary;
- d. The Authority would provide opportunity to all interested parties for oral submissions, for which the date and time shall be communicated to all known interested parties separately;
- e. The Authority would disclose essential facts before announcing final findings.

L.V. SAPTHARISHI, Designated Authority

